

ABSTRAK

HUBUNGAN DUKUNGAN SOSIAL KELUARGA DENGAN RESILIENSI PENDERITA TB PARU DI PUSKESMAS GAPURA

Oleh : Shofiyatur Rizkiyah

Tuberkulosis paru merupakan salah satu penyakit menular yang menjadi kasus kesehatan kronik di masyarakat, masalah yang sering muncul pada penderita tuberkulosis ialah kurangnya resiliensi pada penderita. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui Hubungan Dukungan Sosial Keluarga dengan Resiliensi Penderita TB Paru di Puskesmas Gapura. Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif yang menggunakan desain observasional analitik dengan pendekatan *cross-sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh penderita hipertensi di puskesmas gapura sebanyak 82 penderita dan sampel dalam penelitian ini adalah sebagian penderita tuberkulosis paru sebanyak 49 penderita. Teknik sampling yang digunakan dalam penelitian ini adalah *probability sampling* dengan teknik *simple random sampling*. Pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah lembar kuesioner dukungan sosial keluarga dan resiliensi. Analisa data dalam penelitian ini adalah menggunakan Uji korelasi *Rank Spearman* $p=<0,05$. Hasil dalam penelitian ini didapatkan hampir setengahnya penderita tuberkulosis memiliki tingkat dukungan sosial keluarga baik (49,0%) dan sebagian besar penderita tuberkulosis paru di puskesmas gapura memiliki tingkat resiliensi sedang (53,1%). Hasil analisis data didapatkan p resiliensi (0,003), ($p<\alpha$) 0,05 sehingga ada hubungan Dukungan Sosial keluarga dengan Resiliensi Penderita TB Paru di Puskesmas Gapura. Dengan adanya dukungan sosial keluarga dapat mempengaruhi semangat dan motivasi penderita tuberkulosis untuk meningkatkan resiliensi.

Kata Kunci: Dukungan Sosial Keluarga, resiliensi

ABSTRACT

THE RELATIONSHIP BETWEEN FAMILY SOCIAL SUPPORT AND THE RESILIENCE OF PULMONARY TUBERCULOSIS PATIENTS AT THE GAPURA HEALTH CENTER

By : Shofiyatur Rizkiyah

Pulmonary tuberculosis is one of the infectious diseases that is chronic health care in the community. A problem that often arises in people with tuberculosis is a lack of resilience in patients. This study aims to determine the relationship between Family Social Support and Resilience of Pulmonary TB Patients at the Gapura Health Center. This quantitative study used an analytical observational design with a cross-sectional approach. The population was all hypertension patients at the Gapura Health Center, with as many as 82 patients, and the sample in this study was some pulmonary tuberculosis patients, as many as 49 patients. The sampling technique used in this study was probability sampling with a simple random sampling technique. The data collected in this study was a questionnaire on family social support and resilience. This data analysis used the Spearman Rank correlation test $p=<0.05$. The results showed that almost half of the tuberculosis patients had a good level of family social support (49.0%), and most of the pulmonary tuberculosis patients at the Gapura Health Center had moderate resilience (53.1%). The results of the data analysis obtained a resilience of (0.003), ($p<\alpha$) 0.05, so there was a relationship between family Social Support and the Resilience of Pulmonary TB Patients at the Gapura Health Center. The existence of family social support can affect the enthusiasm and motivation of tuberculosis patients to increase resilience.

Keywords: Family Social Support, Resilience